



ELMOTO LOOP

TECHNISCHE DATEN ELMOTO LOOP

Fahrzeugklasse:	L1e
Höchstgeschwindigkeit:	45 km/h
Motortyp:	Gangloser, bürstenloser Radnabenmotor mit membranbelüftetem Gehäuse
Realistische Reichweite*:	bis zu 80 km
Batterie:	Lithium-Ion (48 V / 37 Ah), wechselbar
Ladegerät:	Off-board Ladegerät (IEB 500 W), On-board Laden möglich
Ladezeit:	80% ca. 2 Std., 100% ca. 4.5 Std.
Motorleistung:	max. 2 kW
Lichter:	LED
Reifen:	Schwalbe Crazy Bob 24x2.35
Bremsen:	Hydraulische Scheibenbremsen mit Bremssensoren (vorne und hinten)
Rahmen:	Stahl
Gewicht:	59 kg (mit Batterie)
Zuladung:	66 kg (zusätzlich zu einem Fahrer)
Federung:	Hinten: Twin-Shock Dämpfer Gabel: Marzocchi Doppelbrücken-Gabel (170mm)
Maße:	1895 x 716 x 1150 mm (L x B x H) / Sitzhöhe: 830 - 860 mm
Stauraum:	Ca. 1,5 Liter
Zusätzliche Features:	+++ USB Steckplatz +++ Lenkradschloss +++ +++ Smartphone App +++

* Reichweite ist u.a. abhängig von klimatischen Bedingungen, der individuellen Fahrweise, Zuladung, Topografie.

Kontakt:

GOVECS AG | Grillparzerstr. 18 | 81675 München
Tel: +49 89 4110977-0 | Mail: sales@govecs.com
Web: www.govecs.com

GOVECS